

ZV-Pシリーズ プレート

NETIS 登録

国土交通省新技術登録システム

静音型プレートコンパクト
登録番号 TH-110022

HITACHI

Reliable solutions

ZV60PS

静音型プレート



「ZV-Pシリーズ」に
静音型プレートが登場。



■「ZV60PS」の特長

使って納得！周辺環境にも配慮した日立の静音型プレート。

ZV60PSは、お客様の声を反映し周辺環境にも配慮した、静音型プレートです。

使い勝手や耐久性、軽快な操作性を兼ね備えた日立のプレートを是非お試しください。

騒音性・使い勝手・整備性の向上

- ウレタン樹脂の充填で、騒音を低減。
- 調整が容易なベルト張力調整機構を装備。
- エンジンオイルドレン孔に抜き取り口を採用し、交換作業時のオイル付着を低減。
- 万が一の落下に備え、機械を保護するセーフティクッションを装備。
- オペレータの手元疲労を軽減する3重防振設計を採用。

優れた騒音性

- 人が耳障りと感じる 3,000 ~ 5,000 Hz 音を 8 ~ 12 dB※ 低減。(アスファルト施工)



※対従来機 (TPD60RF) 比較

■ ウレタン樹脂を充填



底板左右にウレタン樹脂を充填することで、騒音を低減しました。また、摩耗しやすい後部底板を二重構造とし、耐久性をアップしました。

■ ベルト張力調整機構



ラチェットを用いて、ベルトの張り調整が容易です。また、調整を行うボルト部は、外傷から保護する位置に配置しました。

■ エンジンオイルドレン



エンジンベースに開口部(ドレン孔)を設けることにより、転圧板などにエンジンオイルが付着するのを防ぎます。

■ セーフティクッション



輸送時の不意の落下などによる機械の破損を保護します。

■ 3重防振設計



エンジン防振ゴム、ハンドル防振ゴム、ハンドルストッパゴムによる3重防振設計です。転圧作業時にオペレータへ伝わる手元振動を軽減します。

■ 仕様

型式	ZV60PS
機械質量	kg 71
エンジン	
名称	ロビンEX13D
定格出力	kW/min ⁻¹ (PS/rpm) 2.2/3,600 (2.9/3,600)
回転速度(最高)	min ⁻¹ (rpm) 3,750
回転速度(アイドリング)	min ⁻¹ (rpm) 1,650
走行速度*	m/min 20
振動数	Hz (vpm) 97 (5,820)
起振力	kN (kgf) 10.2 (1,040)
燃料タンク容量(ガソリン)	L 2.7
オプション	散水装置、車輪

※当社基準による。

<注>単位は、国際単位系(SI)による表示です。()内は、従来の単位表示を参考値として併記しました。

●カタログに記載した内容は、予告なく変更することがあります。

日立建機株式会社

東京都文京区後楽 2-5-1 〒112-8563
商品開発・建設システム事業部 技術部
☎ (03) 3830-8101
URL: <http://www.hitachi-kenki.co.jp>

株式会社日立建機カミーノ

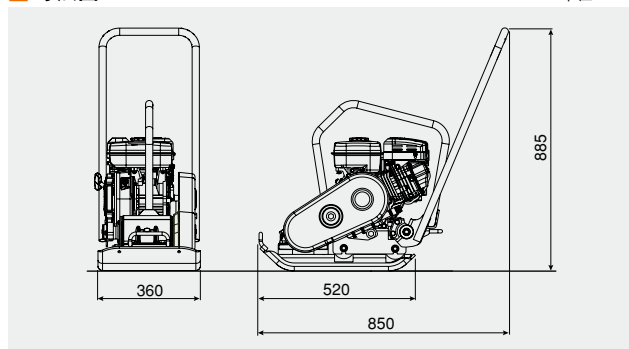
山形県東根市大字若木字七窪 5600-1
☎ (0237) 48-2611
埼玉県草加市弁天 5-33-25
営業本部 ☎ (048) 931-2411

資格取得のご相談は(株)日立建機教習センタの教習所へ
教習センタ ☎ (03) 5826-5271



■ 寸法図

単位: mm



お問い合わせは・・・

KR-JA042

12.05 (KA / KA, GT3)